Indax	_£	CI	im
Index	OT	∪ <i>l</i> ã	ums



Application No. Applicant(s) 10/623,995 PINGEL, WAYNE Examiner Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

Paul A. Chenevert

Appeal Α 0 Objected

3612

Tell Feet	Cla	aim	<u> </u>			r	Date					1	Cla	aim					Date			
1	-016		\vdash		Г		Jan	_		Γ	Π		- 016	T						ř–		Г
S2	Final	Original											Final	l . I								
3 0 4 0 53 54 55 56 56 6 0 55 56 57 58 59 0 60 60 61 11 0 61 12 0 63 64 15 1 14 0 66 67 70 70 70 70 70		1	1											51								Γ
3 0 4 0 53 54 55 56 56 6 0 55 56 57 58 59 0 60 60 61 11 0 61 12 0 63 64 15 1 14 0 66 67 70 70 70 70 70		2	0			_								52								T
Section Sect		3	0			1								53		ヿ						Г
5						İ				 -	_					_					_	T
Section Sect	<u> </u>			\vdash		┰						il			$\neg \dagger$	ᅥ		-	-			t
T		6		-										56	_	┪		-				t
S						-			-					57		_		_		_	\vdash	t
9 0 10 0 60 60 61 11 0 62 13 0 63 64 15 V 65 66 67 18 68 69 70 71 18 68 69 70 72 73 73 73 74 75 75 75 75 75 75 75	<u> </u>				-		T		-						\neg	\dashv		-			-	t
10					 	 						1		59	\dashv			\vdash		 	-	t
11 0 61 62 63 13 0 63 64 64 64 65 66 65 66 67 66 67 68 66 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 71 71 72 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	-		_	-				_	\vdash	-		il			十	_					Н	t
12 0 62 63 64 65 65 66 67 68 67 68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 39 39 39 39 39 39				 	 	 	 	-	-		\vdash	il									\vdash	t
13 O	-				H	H	Ι	 						62	-	_		-		-		t
14 O 64 15 √ 65 16 √ 66 17 √ 67 18 = 68 19 = 69 20 = 70 21 = 71 22 O 72 23 3 74 25 7 73 26 7 77 28 7 78 29 9 79 30 80 81 31 32 82 33 34 84 35 5 85 36 37 86 37 38 88 39 40 90 41 41 41 91 42 92 93 43 94 94 45 95 96 47 47 98 99 99	-			_	 	-	 	 	 			1		63	_							t
15 \(\sqrt{1} \)		14		-	-	-					1	1		64	\dashv		-		-			t
16 V 66 67 17 V 68 69 19 68 69 70 21 70 71 72 23 73 74 75 73 24 75 76 77 75 76 27 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 96 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					 	-	\vdash		\vdash			1 1		65					\vdash		\vdash	t
17 √ 18 = 19 = 20 = 21 = 21 = 22 O 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 34 84 35 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 46 96 47 97 48 98 49 99					1		\vdash				-						_	<u> </u>	 			t
18 = 68 69 20 = 70 71 21 = 71 72 23 74 72 73 24 74 75 76 26 76 77 78 29 79 80 80 31 31 81 81 32 33 83 83 34 84 84 84 35 85 86 87 38 86 87 88 39 90 90 90 41 91 91 92 43 94 94 95 46 97 97 98 49 99 99 99	-				\vdash	\vdash	\vdash	-				1 1										t
19 = 69 20 = 70 21 = 71 22 0 73 23 2 73 24 2 74 25 5 75 26 6 76 27 7 78 29 7 79 30 80 81 31 32 82 33 34 84 35 36 85 36 37 86 37 38 88 39 40 90 41 42 92 43 44 94 44 9 99	-								\vdash	1		1						-	 	-	-	t
20 = 70 21 = 71 22 0 73 23 23 73 24 3 74 25 5 75 26 6 75 27 7 77 28 9 79 30 80 80 31 32 81 33 33 81 34 35 82 35 36 85 36 36 86 37 38 86 39 40 90 41 42 92 43 44 94 45 45 95 46 96 96 47 97 98 48 99 99			-			┢	╁─	 	-	+-				69		_		 	\vdash	\vdash	\vdash	t
21 = 71 22 0 72 23 23 73 24 24 74 25 26 75 26 77 77 28 79 78 29 79 79 30 80 81 31 31 81 32 33 83 33 4 84 84 35 36 85 36 37 87 38 38 88 39 40 90 41 99 92 43 94 94 44 99 99			₩	 				-											\vdash	┢	┢	t
22 0 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			+—	 		╁┈				\vdash	\vdash	1		71						-	 	t
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22	+	-		ł –	\vdash			╁	├	1						_	-	 	┢	t
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			1	-				┢		 	┢╾	1							<u> </u>	\vdash	H	t
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		24	-	-			\vdash	┢	├─	╁	├─	1			\dashv					 	H	t
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			H	H	 	╁	一		╁	╁	\vdash	1			_					\vdash	\vdash	t
27 28 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_		\vdash			 	\vdash				\vdash	1			\Box			T		\vdash	一	t
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	-	1	<u> </u>	╁				\vdash	1		77							m	t
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	┢		-	<u> </u>			┢		1							\vdash		一	t
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T	\vdash	┢	_		T			Т	1.		79							\vdash	t
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			T	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash		\vdash	T	1								\vdash		t
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash				1	t^-					Ι	1								1	1	t
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32	\vdash	_	†	 			\vdash	\vdash	⇈	1		82							\vdash	t
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	 	t	T			\vdash	1-	-	1		83					<u> </u>	-		t
35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>			t	T	┢	T-	┢		1								┢	┢	t
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35	-	-		✝	 		<u> </u>			1		85				1	-	T	┢	t
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			t		†	⇈	<u> </u>			1										一	一	T
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\vdash					<u> </u>	\vdash	_								T	<u> </u>	 	T
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>		t	T	Ì		Ť	1	1									 	1	T
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				T		T	† —											 		T	T	t
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40	 		 	 				T	T	1								T	T	t
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					†	1	t	t	t	T	ऻ									ı	T	T
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42	1			Т		<u> </u>	Г	1	T	1		92	\Box			Г			\vdash	T
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\Box		Π	†		T	T	T	T	1		93				1	1		Г	T
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T			T			T	Г	Π	1		94				1			Г	T
46 96 97 97 48 98 99 99			1			Ī	1		1			1			\Box					1	1	T
47							Γ]		96				Π				T
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					П	Г			П]		97								T
49 99 99						Ī					L]		98				I				Γ
						1	T		Γ]		99	\Box			Ī	Π	Π		Γ
		50				Г								100								Γ

Cla	iim				[Date	•			
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53							-		
	54 55	-			-			-		
	56				 					
	57				-					
<u> </u>	58			\vdash						
	59			\vdash	\vdash					
	60		_							
	61									
	62				_					
	62 63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	67 68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74									<u> </u>
	75				_					
	76			_						
	77			_		_				ļ
	78 79	_		<u> </u>			_		<u> </u>	ļ
	79			<u> </u>		-	-			<u> </u>
	80			⊢	┢	<u> </u>		-		<u> </u>
	81 82	-		┝		<u> </u>	-	_		
	83	\vdash		\vdash	-				 	_
	84	\vdash				 	 	\vdash	-	
	85				-		\vdash	\vdash	\vdash	
	86	Н		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	
	87	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	-	\vdash	
	88	\vdash		\vdash		<u> </u>	 		\vdash	\vdash
	89				†	 	\vdash			
	90			Т	1		\vdash	П	<u> </u>	
	91	П		Г					Γ	
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97					_	_		ļ	_
	98		<u> </u>	_		ļ	<u>_</u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	99		L	1					ļ	
1	100	1]		1	1	1	l "	1	l	l

Claim Date	
101 102 103 104 105 106 107 108	
102 103 104 105 106 107 108	
103 104 105 106 107 108	
104	
105	
107 108 109	
107 108 109	
108	
109	
109	
	\dashv
110	H
112	Н
112	\dashv
113 114 115	
115	
116	
117	
118	
118 119	
120	
121	H
121 122	=
123	\vdash
123 124	H
125	\vdash
126	
126 127	\vdash
128	
129	H
130	
131 132	
132	
133	П
134	
134 135	П
136	П
137	
138	
139	
140	
141	
142	Ш
143	Ш
144	Ш
145	
146	
147	Ш
148	Ш
149	Ш
150	